

Corso di specializzazione in Ethical Hacker e Deep Web



Luogo **Puglia, Taranto**
<https://www.annuncici.it/x-54240-z>

Iscriviti a Settembre e riceverai in omaggio un Tablet Android. Approfittane!

Gli Ethical Hacker sono asset fondamentali nell'arsenale aziendale per assicurare la protezione del know-how e più in generale di tutti i dati sensibili.

Gli attacchi di pirateria informatica possono creare enormi danni alle aziende e gli hacker hanno strategie, capacità di analisi e strumenti ben definiti con i quali cercano di penetrare le vulnerabilità delle reti e dei PC aziendali. Per vincere le battaglie della sicurezza è necessario comprendere il mondo degli hacker, pensare come un pirata informatico anzi essere un pirata informatico: un Ethical hacker.

Gli Ethical Hacker padroneggiano dunque gli stessi strumenti utilizzati dagli hacker e considerano la sicurezza dal punto di vista dell'attaccante: sono risorse aziendali che tenteranno di penetrare la rete o i PC aziendali con gli stessi metodi e tecniche utilizzate dagli hacker.

Il Corso di specializzazione in Ethical Hacker e Deep Web organizzato dall'Istituto Volta ti permetterà di conseguire le competenze necessarie per diventare un Ethical Hacker, attraverso una formazione specifica effettuata da esperti del settore e basata su scenari di vita reale e su minacce reali, identificate tra i security incidents più recenti.

Grazie alla modalità e-learning in video-presenza, adesso gli alunni potranno seguire la propria formazione professionale in video-presenza con il proprio docente comodamente da casa o da dove si preferisce, senza dover togliere del tempo al proprio lavoro.

MODULI DIDATTICI

Routing, Forwarding, TCP/IP;

Analizzare il traffico con Wireshark;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;

Analizzare il primo pacchetto; Analizzare il primo set di pacchetti;

Analizzare i Gatherers;

Analizzare i Nmap Scanners;

Utilizzo base di Metasploit;</

certificazione, l'Istituto Volta indirizzerà lo stesso, o presso i propri test center o presso altri test center convenzionati.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

40 ore suddivise in 20 lezioni di 2 ore ciascuna

Lezioni in E-learning in diretta live, completamente interattive con il docente

Docenti professionisti qualificati

Piattaforma CISCO WebEx

Possibilità di rivedere le lezioni

Tutor qualificati

Materiale didattico disponibile on-line

ESAME FINALE E GARANZIA DI PROFITTO

Al termine del percorso formativo il partecipante sosterrà l'esame finale necessario per il conseguimento del Diploma di partecipazione. Qualora il partecipante non ottenessse un risultato sufficiente, potrà, facendone richiesta entro 15 giorni dall'esame, ripetere gratuitamente il corso.

SBOCCHI PROFESSIONALI

Responsabile dei Sistemi Informativi;

Responsabile della Sicurezza Informatica;

Responsabile di Rete Sistemista

Operatore del Settore ICT.

CONSULENZA DI CARRIERA E COLLOQUI DI LAVORO

Al termine del corso i partecipanti potranno scegliere di aderire al programma CONSULENZA DI CARRIERA un'attività formativa focalizzata sulla carriera che, attraverso l'analisi della storia professionale e delle caratteristiche personali e motivazionali, aiuta il candidato ad aumentare la consapevolezza di sé e delle proprie capacità e specificità professionali, al fine di implementare, riposizionare o intraprendere la propria attività lavorativa affrontando il mercato del lavoro in modo più mirato ed efficace.

Dopo un'intensa preparazione su questi e altri temi nelle lezioni di consulenza di carriera, i nostri candidati sono intervistati e valutati da professionisti del settore. Attraverso la collaborazione con primarie agenzie interinali e aziende di collocamento di profili di alto spessore informatico, i nostri candidati sono segnalati direttamente agli uffici del personale di aziende di elevato profilo tecnologico.